

Лобачевская О.С.

МАГНИТОТЕРАПИЯ В РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ ПОСЛЕ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАПАРОСКОПИИ

/ Минск /

Под наблюдением находилось 22 женщины, которым проведена абдоминальная лапароскопия по поводу кистозной дегенерации яичников(3), грубого бесплодия (9), склерокистоза яичников (4), эндометриоза внутренних половых органов (3) и семи женщинам проводилась хирургическая стерилизация. У части больных показания были сочетанными. Объем оперативного вмешательства был разным в зависимости от заболевания: рассечение спаек, электропунктуры яичников и очагов эндометриоза, удаление придатков матки, пластика маточных труб, частичная коагуляция труб.

У 14 больных в послеоперационном периоде проводилась внутриполостная импульсная магнитотерапия с помощью аппарата "ГинеСПОК". Индуктор вводился во влагалище и центрировался на область придатков матки. Воздействие продолжалось 15 минут, ежедневно в течение 7 дней. Другие 8 больных (контрольная группа) получали общеукрепляющее лечение.

После магнитотерапии по сравнению с контрольной группой более быстро улучшалось общее состояние больных, исчезал болевой синдром после 1-2 воздействий магнитным полем, нормализовалась температура тела, снижались индексы (лейкоцитарный и гематологический) до нормальных пределов.

Проведенные исследования свидетельствуют о благоприятном терапевтическом эффекте магнитотерапии в комплексном лечении больных в послеоперационном периоде с целью их быстрой реабилитации. Продолжаются исследования по отдаленным результатам применения магнитотерапии в реабилитации больных при указанных заболеваниях половых органов женщин.